

Hallo SchoonePC-fan,

Onze zomervakantie in de zelden zo koele Lot-/Dordogne-streek van Frankrijk is voorbij. Het is dus weer tijd voor interessante tips en trucs voor Windows 10 en Windows 11. In deze nieuwsbrief komen de volgende onderwerpen aan bod:

- Hoe om te gaan met een muisarm?
- Megaclaim namens gebruikers Avast
- CD's rippen met Windows Media Player
- E-mailadressen in het AAN-veld aan het adresboek van Outlook toevoegen
- PDF-bestanden: een introductie
- Inhoud van PDF-bestanden in de Windows Verkenner weergeven
- PDF-formulier digitaal ondertekenen
- Melding Outlook over het opnieuw openen van items

Als gevolg van een muisarm zijn ook deze keer geen video's aan de nieuwsbrief toegevoegd. Ik ben nog herstellende en daarom voorzichtig.

Ik wens je weer veel lees- en computerplezier, tot de volgende nieuwsbrief.

Menno Schoone

www.SchoonePC.nl



De computerbijbel voor Windows 11

De computerbijbel voor Windows 11 staat vol met actuele tips en trucs om Windows 11 de baas te worden en computerproblemen zelf op te lossen. Mijn doel is immers om je computerwijzer en -vaardiger te maken, de computerbijbel is niet voor niets het meest informatieve handboek voor Windows.

Heb je de neiging de computer het raam uit te gooien?

Loop je regelmatig tegen problemen aan en kan je wel wat hulp gebruiken? Of wil je gewoonweg het maximale uit je pc halen? Ga dan aan de slag met de computerbijbel voor Windows 11. Dit 432 pagina's tellende boek is een ideaal hulpmiddel om Windows onder de knie te krijgen en problemen voortaan zelf op te lossen. En kom je er met de computerbijbel niet uit, dan help ik je graag even verder. Deze hulp alleen al maakt de aanschaf van de computerbijbel een koopje!



Word ook computerwijzer en -vaardiger

Als ik de lezers mag geloven, dan mag de computerbijbel niet naast je pc ontbreken:

"Welgemeende complimenten voor je prachtige Computerbijbel. Ik ben het boek van A tot Z aan het doornemen. Elke week een stukje. Jouw computerbijbel is een waar meesterwerk. Onovertroffen!"

H.J. Waalkens

Heb je ook interesse?

Heb je interesse in de computerbijbel voor Windows 11? Bestel hem dan via de website.

TIP: Gebruik je naast Windows 11 ook nog Windows 10, voeg de computerbijbel voor Windows 10 dan voor een vriendelijke prijs toe aan je bestelling. Omdat Windows 10 nauwelijks nog verandert, blijft deze computerbijbel voorlopig up-to-date.

Meer informatie over de computerbijbel >

Hoe om te gaan met een muisarm?

Naar aanleiding van de vorige nieuwsbrief waarin ik vertelde dat ik last heb van een muisarm, heb ik vele beterschapwensen ontvangen. Bedankt daarvoor! Ik ontving ook een grote diversiteit aan tips om weer te herstellen van een muisarm. De aard van de tips was uiteenlopend: van zeer nuttige en praktische adviezen tot amusante tips zoals het vangen van de muis met een muizenval of blokjes kaas :-). Aangezien ik een van de velen ben die te maken krijgt met deze pijnlijke en vaak hardnekkige blessure, wil ik je de bruikbare tips niet onthouden!

Waar hebben we het over?

De muisarm is een variant van RSI (Repetitive Strain Injury). RSI is een verzamelterm voor spier- en gewrichtsklachten die worden veroorzaakt door langdurig en herhaaldelijk specifieke spieren met dezelfde beweging te belasten zonder de nodige rust in acht te nemen (bij een muisarm kunnen de klachten zich naast de arm ook voordoen in de hand, schouder en nek). Door overbelasting worden de spieren hard, waardoor de doorbloeding verslechtert en een herstel wordt belemmerd. Er zit daarom niets anders op dan de betreffende spieren rust te geven.

Bij een beginnende muisarm vallen de klachten vaak nog wel mee, en ben je geneigd om door te werken. Worden de klachten echter genegeerd dan gaat uiteindelijk elke armbeweging pijn doen. De wijze woorden van Einstein geven het al aan: 'Als je doet wat je altijd deed, krijg je wat je altijd kreeg'! Er moet dus wat veranderen om van een muisarm af te komen. Natuurlijk probeer ik mijn arm niet onnodig te belasten, maar voor mij is het als zelfstandig ondernemer (met de Rotterdamse 'niet lullen maar poetsen'mentaliteit) uiteraard geen optie om helemaal niets meer achter de pc te doen.

Uit de ontvangen tips blijkt wel dat er naast rust nog vele andere maatregelen zijn die het herstel kunnen bevorderen (zo is afwisseling net zo belangrijk!). Dat de tips zo uiteenlopend van aard zijn, maakt wel duidelijk dat er geen eenduidige manier is om van een muisarm af te komen. En wat bij de een helpt, hoeft niet per se ook voor de ander te werken. Er zijn echter wel algemene adviezen waarvan enig effect is te verwachten.

De zithouding

Een aantal adviezen die ik kreeg, betroffen de zithouding. Deze waren met name gericht op het rechtop zitten en het ondersteunen van de onderarm en/of pols. Op internet is er veel informatie over een correcte zithouding te vinden, google bijvoorbeeld maar eens naar "ergonomische zithouding pc".

Het muisgebruik

Veel tips betroffen het muisgebruik. Ten behoeve van de afwisseling werd

4

mij geadviseerd om op zoek te gaan naar alternatieven voor mijn standaardmuis. Zo heb ik een **tekentablet** geprobeerd (waarbij de muiscursor met een digitale pen wordt aangestuurd), deze bleek echter niet te functioneren bij de door mij gebruikte opstelling met drie beeldschermen. Inmiddels ben ik overgestapt op een **vertikale muis**. Omdat je bij het bedienen van de vertikale muis je hand nagenoeg vertikaal kan houden, hoeft de onderarm niet onnodig gedraaid te worden. Het voelt direct natuurlijker aan, deze muis is dan ook een blijvertje. Er werd mij ook een **trackball** geadviseerd: bij deze muis wordt de muiscursor aangestuurd door een balletje met de duim rond te bewegen. Doordat de onderarm op deze manier nagenoeg stil kan blijven liggen, worden de spieren in de onderarm ontlast.



Voor de afwisseling is de oorspronkelijke muis naar de andere kant van het toetsenbord verhuisd zodat deze met de andere hand aangestuurd kan worden. Er staan nu dus drie muizen naast mijn toetsenbord: een gewone muis, een vertikale muis en een trackball. Tot slot werd er veelvuldig geadviseerd om de muis minder intensief te gebruiken door deze niet continue vast te blijven houden en/of door gebruik te maken van sneltoetsen (wat dat betreft is ClipboardFusion een handige app). Zelf denk ik inmiddels ook aan het gebruik van spraakgestuurde commando's, ik heb het echter nog niet uitgeprobeerd.

Diverse tips

Dan nog een selectie van alles en nog wat. Zo werd me onder andere aangeraden om aan de slag te gaan met een zachte schuimrubberen bal (knijptraining) en/of het gebruik van Chinese meridiaankogels (welke in de handpalm moeten worden rondgedraaid). Het 'met de losse pols' spelen van badminton heeft een van de lezers geholpen om er weer vanaf te komen. Het dragen van een brace met een drukpunt (net onder de elleboog) tijdens het gebruik van de muis zou de spierspanning, en daarmee de pijn kunnen verminderen. Tot slot werd het gebruik van ijs, menthol en/of eucalyptus geadviseerd om de doorbloeding te activeren en de pijn te stillen.



Ik heb overigens alleen de tips vermeld waarvoor enigszins een wetenschappelijke onderbouwing mogelijk is, en dan nog is het uiteraard maar de vraag of ze effectief zijn!

Hulp van een specialist inschakelen

Krijg je RSI-klachten dan is het verstandig om zo snel mogelijk de hulp van een specialist in te schakelen, bijvoorbeeld een fysiotherapeut met een specialisme op het gebied van deze aandoening. Naast het geven van de nodige achtergrondinformatie en uitleg over gedragswijzigingen zal de fysiotherapeut de muisarm behandelen en (afhankelijk van de klachten) oefeningen meegeven om specifieke spiergroepen in de hand, arm en schouder op te rekken (deze oefeningen worden naar mijn ervaring al snel verkeerd uitgevoerd, vandaar dat ik ze liever niet vermeld). Zelf vind ik het overigens prettig om een aantal keer per dag op te drukken (deze oefening heb ik niet van mijn fysio meegekregen, maar lijkt wel te werken). Mijn ervaring is verder dat er vooral veel geduld nodig is, zo merk ik zelf wel vooruitgang maar heb ik na enkele maanden nog steeds last van dit complexe en hardnekkige probleem...

dit artikel is terug te vinden op de website

Megaclaim namens gebruikers Avast

Vorige maand was in het nieuws dat miljoenen Nederlanders zijn 'belazerd' omdat de gratis virusscanner Avast (een dochteronderneming van AVG) in de periode 2015-2020 hun persoonlijke gegevens heeft verzameld en doorverkocht (AD: 7-7-2023 en 19-7-2023). Denk daarbij zoal aan de zoekgeschiedenis, GPS-gegevens, bezochte YouTube-pagina's en pornowebsites, online aankopen e.d. En dat terwijl deze software juist belooft om je privacy te bewaken!

Momenteel is er een miljardenclaim in de maak voor degenen die in de periode 2015-2020 gebruik hebben gemaakt van de gratis virusscanner Avast. Heb je Avast in die periode gebruikt dan staat het je uiteraard vrij om met de claim mee te doen (door je gratis aan te melden via de pagina www.cuic.eu). Er is echter ook een les uit te leren, voorkomen is immers beter dan genezen. Vandaar dat ik nogmaals enkele van mijn vuistregels wil benadrukken:

 Bij gratis software betaalt iemand de prijs, en meestal is dat de gebruiker zelf (in dit geval met zijn privacy doordat persoonlijke gegevens zonder medeweten van de gebruiker zijn verzameld en doorverkocht...). Installeer daarom niet klakkeloos gratis software als het ook zonder die software kan (denk daarbij ook aan clean- en systeemtools). Elke app is immers weer een nieuw risico!

- Wil je toch (gratis) software installeren, laat dan eerst het installatiebestand controleren op malware via de website www.virustotal.com/nl/.
- Als Windows onveilig in het gebruik is, dan heeft de reputatie van Microsoft daaronder te lijden. Vandaar dat Windows is voorzien van de virusscanner Windows-beveiliging welke net zo goed (zo niet beter) beveiligt als menig (gratis) virusscanner. Zeker voor thuisgebruik is het dus niet (meer) nodig om alternatieve beveiligingssoftware te installeren.
- Deel niet zomaar de diagnostische gegevens met de makers van een app om de software zogenaamd te kunnen verbeteren. Gebruik bij voorkeur zelfs een advertentieblokker zoals Ghostery en/of pas het HOSTS-bestand aan zodat de overdracht van privacygevoelige gegevens naar derden wordt voorkomen.

dit artikel is terug te vinden op de website

CD's rippen met Windows Media Player

Frankie vraagt: "Kan een muziek-CD worden omgezet naar MP3-bestanden? Ik zou mijn verzameling CD's dan op een USB-stick kunnen zetten zodat ik ze in mijn auto kan afspelen."

Antwoord: Muziek-CD's kunnen met de **Windows Media Player** (Windows 11: **Windows Media Player Legacy**) eenvoudig worden omgezet naar MP3-bestanden. Plaats daarvoor de CD in de DVD-speler, open de Windows Media Player (via de zoekfunctie naast Start), knop **Organiseren** (of via de **Alt**-toets, optie **Extra**), optie **Opties,** tabblad **Muziek rippen**. Standaard worden de MP3-bestanden opgeslagen in de persoonlijke map **Muziek**, deze opslaglocatie kan eventueel worden gewijzigd via **Muziek naar deze locatie rippen**, knop **Wijzigen**. Via knop **Bestandsnaam** is in te stellen welke naam de MP3-bestanden moeten krijgen (bijvoorbeeld **Nummer**, gevolgd door **Titel van het nummer**). Als schijfruimte geen probleem is, stel de schuifregelaar bij **Audiokwaliteit** dan in op **Beste kwaliteit**.

Opties						×
Mediabibliothe Speler	ek I Muziek	nvoegtoepas rippen	singen Appara	Privacy aten	Beveiliging Branden	Netwerk Prestaties
Hier ku voor ri	int u opge ppen wijz	even waar m igen.	uziek word	lt opgeslage	en, en de instellin	igen
-Muziek naar o	leze locat	ie rippen —				
I: (Music (DIV	ERS				Wijzigen	
					Restandenaar	_
					Destantiusmaan	n
-Instellingen v	oor rippe	n				
Indeling:						
MP3				~		
C <u>d</u> na rip A <u>u</u> diokwalite	pen uitwe it:	rpen				
Kleinste grootte	Gebruikt	t ongeveer 1	44 MB per	cd (320 kbp	Beste kwaliteit bs)	
		ОК	An	nuleren	Toepassen	Help

TIP: Sommige muziekalbums kunnen van een album-afbeelding worden voorzien! Dit gaat via een rechter muisklik op het geripte album, optie Albumgegevens bijwerken (dit kan alleen wanneer via venster Opties, tabblad Privacy de optie Mediagegevens voor muziekbestanden van internet ophalen is geactiveerd).

dit artikel is terug te vinden op de website

E-mailadressen in het AAN-veld aan het adresboek van Outlook toevoegen

Maurice Keizer vraagt: "Als ik achter de AAN-knop van een nieuw emailbericht een letter typ, dan krijg ik diverse e-mailadressen te zien. Deze e-mailadressen staan echter niet in het adresboek van Outlook. Is het mogelijk om deze aan het adresboek toe te voegen?"

Antwoord: De e-mailadressen die in het AAN-veld verschijnen, komen uit de lijst **Automatisch Aanvullen**. Deze lijst is gebaseerd op eerder gebruikte e-mailadressen en staat los van de in het adresboek van Outlook opgeslagen contacten. Wil je zo'n e-mailadres aan het adresboek toevoegen, klik dan met rechts op het e-mailadres in het AAN-veld, optie **Toevoegen aan Outlook-contactpersonen**.



TIP: De functie Automatisch Aanvullen is in- en uit te schakelen via het basisvenster van Outlook, **Bestand**, **Opties**, onderdeel **E-mail**, optie **Lijst voor automatisch aanvullen gebruiken voor suggesties van namen**

wanneer u namen in de vakken Aan, CC en BCC typt (bij kopje
Berichten verzenden). Met de knop Lijst voor automatisch aanvullen
leegmaken zijn alle reeds opgeslagen e-mailadressen desgewenst in één moeite uit de lijst voor automatisch aanvullen te verwijderen.

dit artikel is terug te vinden op de website

PDF-bestanden: een introductie

De volgende twee lezersvragen gaan over PDF-bestanden. Er wordt nogal wat informatie aangeboden in het PDF-bestandsformaat (Portable Document Format), waaronder handleidingen, brochures, formulieren, notulen, nieuwsbrieven, etc.. En dat is niet zo gek, dit type bestandsformaat heeft namelijk een belangrijk voordeel: de door de maker toegepaste lay-out blijft behouden, ongeacht de gebruikte PDF-lezer (zoals Adobe Acrobat Reader, Foxit Reader en vrijwel alle browsers), apparaat en besturingssysteem (Windows, Android, iOS, Linux e.d.). Een PDF-bestand ziet er dus altijd hetzelfde uit! Bijkomend voordeel is dat de inhoud van een PDF-bestand niet zomaar kan worden aangepast, zeker wanneer deze is beveiligd. Het PDFformaat is daarom ook een ideaal bestandsformaat voor het versturen van sollicitatiebrieven, facturen en andere belangrijke documenten.

PDF-bestanden zijn vrij eenvoudig zelf te maken. Professionals gebruiken doorgaans het commerciële programma **Adobe Acrobat** (https://acrobat.adobe.com), de grote broer van de gratis PDF-lezer Adobe Acrobat Reader. Er zijn echter ook gratis alternatieven, zoals het naar een PDF-bestand afdrukken van een document met behulp van de (standaard in Windows aanwezige) virtuele printer **Microsoft Print to PDF**. Het voordeel van zo'n PDF-'printer' is dat deze vanuit elk willekeurig programma een afdruk kan maken. Daarnaast heeft menig programma (zoals die uit het Office-pakket) de mogelijkheid om het bestand simpelweg als PDF-bestand op te slaan. In Word gaat dit bijvoorbeeld via **Bestand**, optie **Opslaan als**, kies een map via de optie **Bladeren** en wijzig vervolgens de bestandsextensie van ***.docx** naar ***.pdf** (het PDF-bestand is eventueel te beveiligen via de knop **Opties**, optie **Document met een wachtwoord versleutelen**).

Opties	?	×
Paginabereik		
O <u>A</u> lles		
⊖ H <u>u</u> idige pagina		
○ Selectie		
O Pagina('s) Van: 1 ➡ Tot: 1	* *	
Wat wilt u publiceren?		
○ D <u>o</u> cument		
O Document met markeringen		
Inclusief niet-afdrukbare informatie		
Bladwijzers maken met:		
O <u>K</u> oppen		
<u>W</u> ord-bladwijzers		
Documenteigenschappen		
Labels voor documentstructuur voor toega	nkelijkh	eid
PDF-opties		
Voldoet aan PDF/A		
Optimaliseren voor afbeelding <u>k</u> waliteit		
Bitmapte <u>k</u> st als lettertypen niet mogen wo	rden ing	esloten
Document met een wachtwoord versleutele	en	
ОК	Annu	uleren

En dan zijn er ook nog gratis tools waarmee PDF-bestanden bewerkt kunnen worden, zoals de tools van **PDFill** (download: www.pdfill.com) en **PDF24 Creator** (download: www.pdf24.org/nl/).

dit artikel is terug te vinden op de website

De inhoud van PDF-bestanden in de Windows Verkenner weergeven

Henk van der V. vraagt: "Voorheen toonde de Windows Verkenner altijd miniaturen van de inhoud van PDF-bestanden, maar sinds enige tijd zie ik dat niet meer. Ik moet deze bestanden nu eerst openen om een idee van de inhoud te krijgen. Kunt u mij een goede tip geven?"

Antwoord: Henk doelt hier op de pictogrammen die de Windows Verkenner toont bij PDF-bestanden. Om deze pictogrammen te wijzigen in miniaturen van de inhoud van de PDF-bestanden, moet de gratis app **Adobe Acrobat Reader DC** (download: https://get.adobe.com/nl/reader/) geïnstalleerd worden. Stel deze software vervolgens in als standaard-app voor PDFbestanden (zodat alle PDF-bestanden in de Windows Verkenner het Adobeicoontje krijgen). Dat kan aan het einde van de setup, of vanuit de Windows Verkenner door met de rechter muisknop op een PDF-bestand te klikken, optie **Openen met**, optie **Kies een andere app**, selecteer **Adobe Acrobat Reader DC**, knop **Altijd** (Windows 10: activeer optie **Altijd deze app gebruiken voor het openen van .pdf-bestanden**).

Tot slot moet het Adobe-icoontje nog gewijzigd worden in een miniatuur van het specifieke PDF-bestand, dat gaat als volgt: open Acrobat Reader, optie **Bewerken**, optie **Voorkeuren**, onderdeel **Algemeen**, activeer de optie **Voorbeelden van PDF-miniaturen inschakelen in Windows Verkenner** en bevestig met de knop **OK** (scrol naar beneden als deze knop niet zichtbaar is). Wijzig zo nodig de grootte van de pictogrammen in de Windows Verkenner zodat de inhoud enigszins herkenbaar wordt. Dit gaat via de knop **Weergeven** (Windows 10: tabblad **Beeld**, onderdeel **Indeling**), optie **Grote pictogrammen** of **Extra grote pictogrammen**.



Het opbouwen van de miniaturen kost wel veel tijd en systeembronnen, stel jezelf daarom de vraag of het daadwerkelijk een toegevoegde waarde is! De opgebouwde PDF-miniaturen blijven behouden wanneer de optie weer wordt uitgeschakeld (het duurt even voordat de miniaturen weer worden teruggezet naar het Adobe-icoontje).

Inhoud PDF openen in voorbeeldvenster

Als alternatief kan je er ook voor kiezen om de inhoud van PDF-bestanden in het voorbeeldvenster van de Windows Verkenner weer te geven. Deze optie is te vinden via de knop **Weergeven**, optie **Weergeven** (Windows 10: tabblad **Beeld**, onderdeel **Deelvensters**), optie **Voorbeeldvenster**.



dit artikel is terug te vinden op de website

Een PDF-formulier digitaal ondertekenen

Wim Schonewille vraagt: "Ik moet een PDF-formulier invullen, ondertekenen en per e-mail terugsturen. Het lukt alleen niet om de handtekening digitaal te plaatsen. Kan je aangeven hoe je dat kan doen?"

Antwoord: Nadat het PDF-formulier is geopend in een PDF-lezer (zoals Adobe Acrobat Reader, Foxit Reader en vrijwel alle browsers), kunnen alle formuliervelden worden ingevuld. In tegenstelling tot de 'gewone' gekleurde invoervelden (die met het toetsenbord kunnen worden ingevuld), kan de handtekening alleen met een digitale pen, aanraakscherm, muis of touchpad worden geplaatst. Niet iedereen beschikt echter over zo'n pen of aanraakscherm, en met de muis of touchpad tekenen blijft lastig (zelfs als er tijdens het zetten van de handtekening flink wordt ingezoomd).

Handtekening plaatsen met Edge

De browser Edge is de standaard app van Windows voor het lezen van PDFbestanden. Om in Edge een handtekening te zetten, gebruik je de knop **Tekenen** in de menubalk (zie afbeelding). Zoom eventueel eerst in via **Instellingen en meer**, knop **Inzoomen** (of met het scrolwiel van de muis in combinatie met het ingedrukt houden van de Ctrl-toets). Is de handtekening mislukt, gebruik dan de knop **Wissen** om de handtekening in een moeite weer te verwijderen. Is de handtekening gelukt, sla het ingevulde PDF-bestand dan eerst op (via de knoppen **Opslaan** of **Opslaan als** in de werkbalk) voordat de browser wordt afgesloten!



Handtekening plaatsen met Adobe Reader

Moet je vaker PDF-formulieren digitaal ondertekenen dan kan het interessanter zijn om de gratis app **Adobe Acrobat Reader** (download: https://get.adobe.com/nl/reader/) te gebruiken. In deze app kan een digitale handtekening namelijk eenvoudig worden bewaard om later ook in andere documenten te kunnen gebruiken, je hoeft dus maar één keer een goed gelukte handtekening aan te maken. Stel jezelf wel de vraag of je het veilig genoeg vindt om je handtekening op te slaan, zeker wanneer de pc ook door anderen wordt gebruikt.

Het plaatsen van de digitale handtekening gaat in Adobe Acrobat Reader via de knop **Document ondertekenen door te typen of een handtekening te tekenen** (zie afbeelding), optie **Zelf ondertekenen**, optie **Handtekening toevoegen**, optie **Tekenen**.

① / 10 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	l dr.	D	Ŵ	Q				
12 Ondertekening	Inclusi	cument o	ondertek	enen doo	or te typen	of een handt	ekening	te tekenen e
uw handtekening of die van de vertegenwoordiger Als de budgethouder een wettelijk vertegenwoordiger heeft, moet de vertegenwoordiger tekenen.							of	
	budgeth	ouder						vertege
naam								

Plaats je handtekening in het kader. Ga net zo lang door totdat je tevreden bent, mislukte krabbels kunnen met de link **Wissen** worden verwijderd.
Volgens de standaard instellingen van Adobe wordt een digitale handtekening automatisch opgeslagen. Heb je uit veiligheidsoverwegingen liever niet dat je handtekening wordt opgeslagen, vink dan de optie **Handtekening opslaan** (links onderin het venster) uit.



Is de handtekening gelukt, klik dan op de knop **Toepassen** en sleep deze naar de juiste plek in het PDF-formulier. Vergroot of verklein de afbeelding zo nodig en klik vervolgens op de knop **Volgende** (rechts in de menubalk), optie **Opslaan als een alleen-lezenkopie** (zodat niemand het ingevulde formulier meer kan wijzigen), knop **Doorgaan**. Selecteer de gewenste map, wijzig zo nodig de bestandsnaam en sla het PDF-formulier op met de knop **Opslaan** (aanmelden bij Adobe is niet nodig).

Als alternatief op een digitaal getekende handtekening is het in Adobe ook mogelijk om een foto van je handtekening in te voegen. Zet hiervoor je handtekening met een blauwe of zwarte pen op wit papier en maak er een foto van (met je mobiele telefoon of digitale camera). Het invoegen van deze handtekening gaat op vergelijkbare wijze, maar dan met de optie **Afbeelding** (in plaats van optie **Tekenen**). Ook hier kan je ervoor kiezen om de handtekening op te laten slaan, zodat deze ook bij volgende formulieren weer gebruikt kan worden.

	IIII Typen	Du. Tekenen	Afbeelding	
Sign	Afb	peelding se	lecteren	
Handtekening	j opslaan			
	Annu	leren	Toepassen	

TIP: Er bestaat altijd een risico dat je digitale handtekening wordt misbruikt. Wil je dat voorkomen, voeg dan een 'watermerk' aan je digitale handtekening toe, bijvoorbeeld de naam van de instantie waar het formulier naartoe wordt verzonden. Dit houdt natuurlijk wel in dat er elke keer opnieuw een handtekening aangemaakt moet worden!

dit artikel is terug te vinden op de website

Melding Outlook over het opnieuw openen van items

Veel lezers hebben al enige tijd bij het openen van het e-mailprogramma Outlook last van de melding **Outlook gesloten terwijl er items waren geopend. Moeten deze items uit de vorige sessie worden geopend?**. Microsoft is hiervan op de hoogte maar heeft nog geen oplossing via Windows Update beschikbaar gesteld.



Er is wel een registertweak die het probleem zou kunnen oplossen: open de registereditor en voeg in de registersleutel HKCU \Software \Microsoft \Office \16.0 \Outlook \Preferences de 32-bits DWORD-registerwaarde ReopenWindowsOption met de waarde 1 toe. Navigeer hiervoor naar de registersleutel Preferences, maak via Bewerken, Nieuw, DWORDwaarde (32-bits) een nieuwe registerwaarde aan, geef deze direct de naam ReopenWindowsOption (of later via een rechter muisklik op de aangemaakte registerwaarde, optie Naam wijzigen), dubbelklik op de aangemaakte registerwaarde en wijzig de waarde van 0 in 1. Bij mijn pc heeft het geholpen. Komt het venster toch terug dan is het wachten op een update van Microsoft.

Register-editor		– – ×
Bestand Bewerken Beeld Computer\HKEY_CURRENT_U	<u>Favorieten</u> <u>H</u> elp SER\Software\Microsoft\Office\16.0\Outloo	k\Preferences
 Perf Post Preferences Printing Profiles PST Report Search Security Setup SMAPI_Send 	Image: Prince	/ORD 0x00000000 (0) /ARY 2c 00 00 00 00 00

dit artikel is terug te vinden op de website

Nieuwsbrief 122 gemist?

Heb je nieuwsbrief 122 gemist? Vraag deze dan op via de website en/of download het PDF-bestand. Uiteraard zijn de bijbehorende video's ook nog beschikbaar!

Een greep uit de vele reacties
van gebruikers van de computerbijbel
"Ik had dit boek al. Uitgeleend en nooit meer teruggekeerd. Besluit: DIT IS EEN GOED BOEK."
"Ik heb niets dan lof over deze uitgave!!!"
"Jouw boeken zijn top en ik verheug mij op de nieuwe uitgave. En uiteraard schrijf ik mij dan weer in voor de volgende versie."
"Ik zie in uw boek dat ik nog heel veel te leren heb."
"Heel veel toestanden in Windows 10 word ik de baas met Uw boek. "
"Een fantastisch boek! Steeds weer als ik het raadpleeg, word ik heel veel wijzer."
"Wij hebben er al veel nuttig gebruik van gemaakt."
"Bij het installeren van mijn nieuwe pc heb ik dankbaar gebruik
gemaakt van jouw tips in de computerbijbel."
Moor informatio over de computerbibel



www.SchoonePC.nl | Aanmelden nieuwsbrief © 2001-2023 - SchoonePC - Rotterdam - The Netherlands